



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**ANALISIS RISIKO KESELAMATAN PASIEN PADA KEGIATAN  
PROGRAM UPAYA KESEHATAN MASYARAKAT (UKM)  
DI PUSKESMAS KOTA PADANG  
TAHUN 2018**



Oleh :

**APRINA IKA NURRAHMI**

**No. BP. 1611216062**

**Pembimbing 1 : Septia Pristi Rahmah, SKM, MKM**  
**Pembimbing 2 : Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, M.Si, M.Pd**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2019**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juni 2019**

**APRINA IKA NURRAHMI, No. BP. 1611216062**

**ANALISIS RISIKO KESELAMATAN PASIEN PADA KEGIATAN  
PROGRAM UPAYA KESEHATAN MASYARAKAT (UKM) DI PUSKESMAS  
KOTA PADANG TAHUN 2018**

**x + 138 halaman, 16 tabel, 2 gambar, 12 lampiran**

**ABSTRAK**

**Tujuan Penelitian**

Fasilitas kesehatan memiliki sumber bahaya disetiap pekerjaan yang dilakukan yang dapat mengakibatkan risiko tinggi untuk terjadinya kejadian tidak diharapkan terhadap keselamatan pasien. Untuk itu penelitian ini bertujuan untuk menganalisis risiko keselamatan pasien di Puskesmas Lubuk Begalung, Puskesmas Alai dan Puskesmas Seberang Padang Kota Padang Tahun 2018.

**Metode**

Penelitian ini dilakukan pada bulan Oktober 2018 – Juni 2019 di Puskesmas Lubuk Begalung, Puskesmas Alai dan Puskesmas Seberang Padang dengan menggunakan metode *Job Safety Analysis (JSA)*. Pengumpulan data dilakukan dengan penelusuran data sekunder, wawancara dan observasi. Informan dalam penelitian ini diambil dengan teknik *purposive sampling* yang berjumlah 7 orang yang terdiri dari Kepala Puskesmas, Penanggung Jawab UKM, Pelaksana kegiatan UKM yang terdiri dari KIA-KB, P2P, Promkes, Kesling, dan Gizi. Analisis data menggunakan penilaian matriks risiko.

**Hasil**

Berdasarkan hasil penelitian di ketiga Puskesmas didapatkan setiap proses tahapan pekerjaan memiliki SOP, untuk penilaian risiko pada kegiatan UKM yang memiliki tingkat risiko ekstrim yaitu berasal dari kegiatan senam hamil, pemeriksaan kehamilan, posyandu sedangkan level risiko tinggi yaitu berasal dari kegiatan imunisasi, TB, dan pengolahan sampah medis. Sedangkan untuk pengendalian yang ada disetiap puskesmas yaitu memiliki SOP dan menyediakan APD

**Kesimpulan**

Terdapat sumber bahaya yang terjadi di setiap kegiatan UKM di masing-masing Puskesmas, untuk itu perlu dilakukan identifikasi dan pengendalian dari sumber bahaya tersebut. Pengendalian dapat dilakukan berupa peningkatan mutu penyelenggaraan keselamatan pasien.

**Daftar Pustaka : 34 (1989-2017)**

**Kata Kunci : Analisis Risiko, Keselamatan Pasien, Puskesmas, UKM**

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, June 2019**

**APRINA IKA NURRAHMI, No. BP. 1611216062**

**ANALYSIS OF PATIENT SAFETY RISK ON ACTIVITIES COMMUNITY  
HEALTH EFFORTS (SME) PROGRAM IN HEALTH CENTER PADANG  
CITY 2018**

xi + 138 pages, 16 tables, 2 pictures, 12 appendices

**ABSTRACT**

**Objective**

Health facilities have a source of danger in every job performed which can result in a high risk of occurrence of events not expected to be patient safety. For this reason the aim of this study was to analyze the risk of patient safety at the Lubuk Begalung Health Center, Alai Health Center and the Seberang Padang Health Center in Padang City in 2018.

**Method**

This research was conducted in October 2018-June 2019 in Lubuk Begalung Health Center, Alai Health Center and Seberang Padang Health Center using the Job Safety Analysis (JSA) method. Data collection was done by the secondary data search, interviews and observations, informants in this study were taken by purposive sampling technique which amounted to seven people consisting of Head of Community Health Center, Person in Charge of UKM, Implementing UKM activities consisting of KIA-KB, P2P, Health Promotion, Environmental Health and Nutrition. Data analysis using risk matrix assessment.

**Results**

Based on the results of the research at the three Health Center, it was found that each stage of the work process had an SOP, for risk assessment on SME activities that had extreme risk levels, that came from pregnancy exercises, prenatal checkups, posyandu while the risk level was derived from immunization, TB and processing activities medical waste. Whereas for the controls in each Health Center, they have an SOP and provide personal protective equipment.

**Conclusion**

There is a source of danger that occurs in every activity of SME's in each Health Center, so that it is necessary to identify and control the source of the hazard. Control can be done in the form of improving the quality of patient safety.

**Bibliography** : 34 (1989-2017)

**Keywords** : Risk Analysis, SME Activities, Health Center, Patient Safety